Index	of	CI	air	ns



Application/Control No.

10/527,497

Examiner

DONNIE L. CROSLAND

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ANDERSEN ET AL.

Art Unit

2612

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

		_	Ь				ı			
Cla	aim	Date								
Final	3 4 5 6 7 8 9 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	1/30/08								
	1	1								
	3	H	$\vdash$					-	$\vdash$	Н
	4	H	<u> </u>							Н
	5	1	_							Ħ
	6	1								
	7	П								
<u> </u>	8	Ш				L_			<u> </u>	
	9	Ļ	_			<u> </u>			ļ	_
	#	\					_		<u> </u>	H
	12	╌╂╴	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	13	H								H
	14	H				$\vdash$			_	П
	15	1								
	16	1					L			_
	17	Ш	L	_			<u> </u>		<u> </u>	Ц
	18	╀	<b> </b>						_	Н
	20	1					·			$\dashv$
	21	H			-			$\vdash$		H
	(22)				$\vdash$				-	Н
	23	П				Г				П
	24									
	25	1				_		_		
	26	Ш	ļ	_	<u> </u>	_				
	27	H		$\vdash$		<u> </u>				-
	(20)	╀		$\vdash$	_	$\vdash$				
	(30)	1		$\vdash$		$\vdash$		<del></del>		-
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 33 34	1			$\vdash$	_				
	(32)	7 7 7								
	(3)	1		$oxed{oxed}$						
	(34)	٧		_	_	<u> </u>			ļ	
	35			<u> </u>	_	┝			_	-
	36 37 38	┢		-				-		
	38									_
	39			Г						
	40									
	41	_		<u> </u>						
	42			<u> </u>		_			_	
	43	-	$\vdash$	H		$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	
	44 45			-	-	-		-		Н
<del>                                     </del>	46	$\vdash$	├	-	-					Н
	47	-	<u> </u>						$\vdash$	П
	48									
	49									
	50				L				$\Box$	$oxed{oxed}$

Cla	im					Date	•			
Final	Original									
	51									
	52									
	52 53									
	54									
	55									
	56									
	57			_		_			$\vdash$	
<b></b>	58								$\vdash$	
-	59						_		$\vdash$	_
<b> </b> -	60	_		-						
	61								_	
	61 62									
	63				-	_			_	
	64								$\vdash$	_
-	65								-	
	66					_	_		-	
	67	-								
	68					$\vdash$				
_	69			<u> </u>	-	-			-	-
<u> </u>	70	-				$\vdash$				
	71	-						_		
	72	-		_						
	72 73								$\vdash$	
-	74	-		-		-				
	75		_	-	-	-		_	<del> </del> -	
	75 76			$\vdash$						
	77			$\vdash$	_	┢	_			
	78									
	78 79		_			_				
	80									
	81				_	<b></b>				
	82					$\vdash$		$\overline{}$		
	83						-			
	84									
	85					$\vdash$				
	86			Г		-	$\Box$		<u> </u>	
	87					Ι_	_			
	88						П			
	89						_			_
	90								_	
	91									
	92									
	93									
	94									
	95								L.	
	96	Щ					_		_	
	97	Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш			L
ļ	98	L.,		<u> </u>	<u> </u>		Щ	<u> </u>		L_
<u></u>	99	igsqcup						<u> </u>	<u> </u>	_
L	100						<u></u>	L	L_	<u> </u>

Cli	Date									
<u>a</u>	Original								İ	
Final	ρĒ								,	
	0									
	101		_							
	101 102				_		_			
	103					_		-	_	
	103 104 105		-		_				$\vdash$	
	105		-						_	-
-	105		<u> </u>		_					-
	106 107		$\vdash$	-		_				-
<u> </u>	107		H	-						
<u> </u>	108		H						_	
<u> </u>	109				-	H			_	
<u> </u>	110			_			<u> </u>	-		_
<u></u>	111	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			_	
L	112		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		ļ	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	113	<b>.</b>	ļ			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	_
L	114 115		$\vdash$	$\vdash$	lacksquare	<u> </u>	L_	_		
	115			<u> </u>		<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_
<u> </u>	116	L			Щ	<u> </u>	l			
L.	117								_	
	118									
	119		_			L_				
	120 121		_			L.				
	121		_			<u> </u>				
<u></u>	122									
	122 123 124		_						_	
<u></u>	124		_				L		_	
	125		_	<u> </u>				_	_	
<u>├</u>	125 126 127				_	L.			<u> </u>	
<u></u>	127		_	<u> </u>					_	
⊢	128 129 130		_						<u> </u>	
<u> </u>	129	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		<b> </b>	
<u> </u>	130			_					<del> </del> —	$\vdash$
	131 132	<u> </u>	_	_				<u> </u>	<u> </u>	
	132	_	_	_	_		_	_		_
<u> </u>	133 134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	├-	
<u> </u>	134		├	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	135	<u> </u>		_	-	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	136 137	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	ļ	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>
	13/	$\vdash$	$\vdash$	ļ	_	<u> </u>	├-		<del> </del>	$\vdash$
	138	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$
	139	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>
-	140	$\vdash$	$\vdash$	ļ	<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash$	H
	141	$\vdash$	⊢	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	H
	142		<del> </del> —	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
-	143	$\vdash$	-	ŀ	$\vdash$			<u> </u>	$\vdash$	
	144 145	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	-		$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	146		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	147	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	<b>-</b>	<u> </u>	
$\vdash$	148	$\vdash$	<del> </del> —	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	-	$\vdash$	
<u></u>	149		⊢	$\vdash$			<del> </del>	-	<del> </del>	$\vdash$
Ь	150	L.,	Ш	L	L	L	<u> </u>		<u> </u>	